



GreenSpace Accent Pendelleuchte

PT320T LED27S/840 PSD-VLC MB BK

GSA Pendant Track Mounted, 840 Neutralweiß, Netzteil mit DALI-Schnittstelle, Tief-/breitstrahlend, Schwarz

Die GreenSpace Accent-Familie besteht aus Einbaustrahlern, Strahlschienenstrahlern und dieser Pendelleuchte und ermöglicht Einzelhändlern die einfache und kostengünstige Umstellung von CDM auf LED - bei gleichbleibender Lichtqualität und erheblichen Energieeinsparungen. Die Leuchten sind alle mit hochwertigen PerfectAccent-Reflektoren bestückt, welche für ein homogenes und effiziente Lichtverteilung sorgen. Für Modefachgeschäfte und Lebensmittelhändler bietet die GreenSpace Accent-Pendelleuchte viel Flexibilität bei der Auswahl des richtigen Modules: Erfahren Sie mehr über CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat und Fresh Food Champagne.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen			
Lichtquelle austauschbar	Nein	Nutzungsdauer (B50) auch den Wert für B10.	
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit	Produktfamiliencode	PT320T [GSA Pendant Track Mounted]
Betriebsgerät inklusive	Ja	Beleuchtungstechnologie	LED
Hinweise	* -Gemäß Lighting Europe-Leitfaden „Bewertung der Leistung von LED-Leuchten – Januar 2018“: Statistisch gesehen gibt es keinen relevanten Unterschied in der Lumenerhaltung zwischen B50 und beispielsweise B10. Daher repräsentiert der Wert für die	Value Ladder	Better
		CE-Zeichen	Ja
		Garantiedauer	5 Jahre
		Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren Oberflächen
		ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
		Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s

GreenSpace Accent Pendelleuchte

EU RoHS-konform	Ja
-----------------	----

Lichttechnische Daten

Lichtstrom	2.800 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	119,14893617021276 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥80
Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 Grad
Farbe der Lichtquelle	840 Neutralweiß
Optik	Tief-/breitstrahlend
Typ optische Abdeckung	Acrylglaswanne/-abdeckung
Abstrahlungswinkel Leuchte	38°
CEN-Wert (Unified Glare Rating)	Not applicable

Betrieb und Elektrik

Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch	23,5 W
Einschaltstrom	20,4 A
Einschaltzeit	0,195 ms
Energieverbrauch	23,5 W
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9
Elektrischer Anschluss	Freie Anschlussleitungen
Kabel	Kabel (3,0 m) ohne Steckverbinder
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	24

Temperatur

Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +40 °C
----------------------------	----------------

Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Ja
Betriebsgerät	Netzteil mit DALI-Schnittstelle
Steuerungsschnittstelle	DALI-regelbar
Konstanter Lichtstrom	Nein

Mechanik und Gehäuse

Gehäusematerial	Aluminium
Reflektor-Material	Aluminium und Polycarbonat
Optisches Material	Polykarbonat

Material optische Abdeckung	Polymethylmethacrylat
Befestigungsmaterial	-
Gehäusefarbe	Schwarz
Veredelung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Höhe	208 mm
Gesamter Durchmesser	100 mm

Genehmigung und Anwendung

Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I

Initialkennwerte (IEC-konform)

Lichtstromtoleranz	+/-10%
Anfängliche Farbsättigung	(0.38, 0.38) SDCM<3
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)

Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	5 %
Lichtstromstabilität bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	L80

Anwendungsbedingungen

Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C
Maximaler Dimmlevel	1%
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Ja

Produktdaten

Bestell-Produktname	PT320T LED275/840 PSD-VLC MB BK
Gesamtbezeichnung des Produkts	PT320T LED275/840 PSD-VLC MB BK
Gesamt-Produktcode	871869939154600
Bestellcode	39154600
Material-Nr. (12NC)	910500465131
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718699391546
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8718699391546

GreenSpace Accent Pendelleuchte

Abmessungsskizzen

